

# CONTRA LED 400MM 4665LM 840 IP40 II CL. MAT PS 35W DALI BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Référence:</b>	978876
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP40
<b>Résistance aux chocs:</b>	IK07
<b>Puissance nominale [W] - plage:</b>	35
<b>Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:</b>	4665
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra) &gt;:</b>	80
<b>Classe énergétique:</b>	D
<b>Matériau du corps:</b>	aluminium revêtu
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PS
<b>Type de diffuseur:</b>	mat

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le Contra LED 400 MULTI est un panneau LED polyvalent qui se caractérise par un profil bas et élancé. Sa conception entièrement repensée intègre de nouvelles solutions garantissant d'excellentes performances d'éclairage. Son boîtier est fabriqué en aluminium, ce qui lui confère un poids réduit et une grande résistance aux chocs (IK07). Le diffuseur opale en PS confère au luminaire d'excellentes propriétés d'éclairage. Le module LED intégré garantit une faible consommation d'énergie et tous les avantages des luminaires modernes à source LED. Le bloc d'alimentation LED multifonctionnel offre 4 niveaux de luminosité grâce à un commutateur intégré. Une version avec bloc d'alimentation DALI est également disponible, permettant l'intégration dans des systèmes de commande d'éclairage et un réglage en continu de l'intensité lumineuse.

## APPLICATION

Lampe apparente pour montage au plafond ou mural, destinée à un usage intérieur.

# CONTRA LED 400MM 4665LM 840 IP40 II CL. MAT PS 35W DALI BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	978876	<b>Couleur du corps:</b>	blanc
<b>EAN:</b>	5905963978876	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	400/400/39
<b>Source de lumière:</b>	LED	<b>Résistance aux chocs:</b>	IK07
<b>Puissance nominale [W] - plage:</b>	35	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP40
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220-240	<b>Méthode de montage:</b>	en saillie
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50-60	<b>Température de travail [° C]:</b>	de 0 à +35
<b>Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:</b>	4665	<b>DIMM DALI:</b>	oui
<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	133	<b>Nombre de pièces sur une palette [pcs]:</b>	44
<b>Classe énergétique:</b>	D	<b>Poids net [kg]:</b>	0.900
<b>Classe de protection:</b>	II	<b>Durée de vie de la LED L70B50 [h]:</b>	50000
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Durée de vie de la LED L80B10 [h]:</b>	100000
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Type de diffusion:</b>	de Lambert
<b>Angle d'éclairage [°]:</b>	114	<b>Garantie [ans]:</b>	5
<b>Protection contre les surtensions [kV]:</b>	2	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">69/2026</a>
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PS	<b>Déclaration Environnementale (FEP):</b>	<a href="#">869/2025</a>
<b>Type de diffuseur:</b>	mat	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Couleur du diffuseur:</b>	laitier	<b>Certificat ISO:</b>	9001:2015. 14001:2015. 45001:2018. 50001:2018
<b>Matériel optique:</b>	PMMA	<b>Pliq LDT:</b>	<a href="#">Download</a>
<b>Matériau du corps:</b>	aluminium revêtu		

Date de création de la carte: 09 mai 2026

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 69/2026



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2